BEST AVAILABLE COPY

	10	Jein					434			. •		• •	١.	Q	<b>yin</b>	۱. ا			٠.	0	<b>10</b>					1	12		+		1	•		<u>`</u>	_		·	•
• :	7	T	_	T	T	Ť	100	Ĭ	T.		П				8							·					Į	O STATE										
	T <sub>a</sub>	Ş		_	_	1_	L	<u> </u> _	L	┦╌┤		-		E	유	├	<del> </del>	<del> </del>	<b>!</b> —	-	H	-	1	-	-	1	尸	10	1			П	$\neg$	7	7	-		-
	L			L			_	L	L		4			_	51			<b> </b>	<b> </b> _		$\vdash$	_	-	-		1	-	100				7	7	$\dashv$	┪-	┥	$\dashv$	_
	<u> </u>	13			1_	L	Ŀ	<u>.                                    </u>	L	Н	-	4			62	ļ	_	-	٠.,				$\vdash$	Н		1	1	íα	_		$\Box$	$\neg$	7	十	+		$\dashv$	·
•		3	<u>儿</u> .	L					L	Ц	_ _	┙			63				_	_	-	-		$\vdash$		ł	1-	104		ᅥ	-	7		┥.		.	4	
		4								Ш	_ _	4		_	64		<u></u>				$\dashv$	$\dot{-}$	-			ł	1	105		7	7	7	┪			-4.	4	_
		6								Ш		↲	ı		66					4		$\stackrel{\cdot}{\dashv}$	-	$\dashv$		1		100		$\dashv$	7		+			-	4	_
		6	1.					$\cdot$			∐_		l		56					4	4	4	$\dashv$		<u>-</u>		-	107	H	┪	-1			-	- -	-	4	
- 1		7	Ι.					$\neg$				_			<i>67</i>		_		_	_	-4	_	$\dashv$	-1				106		1	+					- -	4.	
- 1	•	8	<b> </b>			$\neg$			į						68			$\Box$	_	_].	_ .	_	_	-				8					-		- -	ᅴ-	-4:	
- [		8				7	$\exists$		7		]_		•		68	$\Box$			_		_ _	_	_ .		4		1	110					- -	- -		- -	<u> </u>	
- [	$\neg$	10		$\neg$	$\neg$	7	7	$\exists$		$\exists$					60	_].	$\perp$	_]_		4	_ _	4		-4.	_			111	-				-	- -	- -	- -	٦.	
Ī	$\exists$	11		7	7	7	7		٦	Π.	L			1.	61	_]_		_ _	_]:	4	_ _	_	_ _	-	4			112				- -	4-	- -	- -	- -	4.	
. 1		12	コ	7	7	7	7	$\exists$	$\Box$	$\Box$		]			2	╝.	$\Box$		: إ	_	コ.	1	ᆀ	4-	4			(13	┵		+	- -	- -	- -	- -		- -	_
1	7	18	7	7	7	7	7	7	7	T	T	]			8	_]_	]		⅃.	╝	_ _	4	4,	. _	4				4	╬	- -	- -			┥-	- -	4.	_
,	7	14	7	7	7	7	7	7	7	7	T	]			4		1		_ _	1	_ _	1	1	4	4			114		- -	┵	+-	4-		- -	- -	- -	-
一上		5	7	7	7	7	7	7	1	7		] -		6					_[_		4-	4.	4	4	4			16		╁	╂	+-	┨-	┼-	╂-	+	┵	4
h		6		7	7	7	7	7	7	7	1	1	Γ	6		$\Box$					1_	1	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4-	4	ŀ		끍		┥-	-}-	+	+-	┽–	-	-	- -	ᆡ
-	7	7	7	7	7	7-	7.	1	7	7	1=	برا		. 6		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}} $	$\Box$ .		$\perp$	1	1_	4_	4-	- -	4	٠,		냶		4-	+-	╂	┨┈	╂-	╁╌	┨–	4-	4
:  -	Ti		7	7	7	7-	7	7	7	7	-			6	8].		J.		1_	1	1_	4	4-	4-	4	ŀ				╁	╁╌	╁-	┪┈	╬	╁┵	4-	4-	4
-	Ti		7	1	7	7-	7-	7	7	7				6			1	1_	Ŀ	1	4_	1	4-	4_	4	ŀ		18	-{-	╁	4-	╂╌	1-	╁	┨-	╂╌	┨—	4
.  -	12		7.	7	7-	7-	1-	7	7	7	П			70	7			1.		1	1_		1.	1_	1			20	- -	-	┦-	╁	1-	<del> </del> =	14	<del>]</del>	╂-	4
-	Ē		1-	-	<b>∀</b> ≓	1-	1-	1	1	7-	П			7		] :		$\mathbb{I}_{-}$	1		1	I_	1_	1_	1	-		24	4-	┨-	<del> </del>	╁┷	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> —	1-	╁	┨
·; -	Tā	: -	+-	1-	1-	1-	1-	1-	1-	1				772	3	$\mathbf{I}_{-}$	$\mathbb{I}_{-}$	L	]_	1_	1_	L	1_	1_	1	-	HI W		4-	┨	┨—	<del> </del>	<del> </del>	<del> -</del>	╁∸	<del> </del>	╂┈	4
1	18	1-	┪-	1-	<b>†:</b>	1-	1-	1	1	1				72	1	${ m I}_{-}$	Ŀ	Ŀ	1_	1_	L		1:	4.	4	L			┦	۴	<del> </del> -	-	<del> </del>	╀	╁╾	ŧ−	╂-	1
-	Ħ	1	7-	1-	1-	1-	1-	1	1	1		•		74		Ŀ		E	1_	1_	1.	<u>} ''</u>	1	<b> </b>	4	┡	_		┽╌	<b> </b> _	╁╴	╁∸	<del> </del>		-	H	╁	1
-	2 2 2	1-	1-	1-	1	1	1	1	Γ	$1 \Box$	$\overline{\cdot}$			76			L	_	1_	<u> </u>	Ŀ	_	1_	<b> </b> _	-	-	12		╂~	-	╁╌	1-	1-	<del>  -  </del>		<del>                                     </del>	1	1
<b> </b>	3	1-	1	1	1	-								76		1_	L	<b> </b>	Į	<u> </u>	<u> </u>	_	1-		1.	-	12	뷔-	╁	-	-	<u> </u>	-	1-7			厂	1
	剪	1	1										_	77	<u> </u>	_	<u> </u> _	<b> </b> _	<u>                                     </u>	<u> </u>	<u>                                     </u>	<b> </b>	-	۱÷	1	}-	12		t	-	<del> </del> →		-				1.	1
	20		.]											78	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	_	<u> </u>	<b> </b>		_		-	1	-	12		十	-	1-	_	-					1
	20	Ī								Ш				78	_		_		<u> </u>	ļ	-	_				-	13	~	†-	-	-		i					] ·
	8 8 8 8									Ц	4			80		_			-		-	-				-	18	→	1	$\overline{}$							L	
$\Box$			L	٠.		$\Box$		_		Ц	4			81		_	_		-		-	-	-	H		-	(3		1-	1							_	Į.
						·	$\Box$	$\sqcup$		Ц	_			82	_		_	$\vdash$	-	$\dashv$		-	$\vdash$			1	18		1									
	83	_				_	_	$\dashv$	_	4	4			88	_			-	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$		-		-	19		I								_	1
	34				1	_	4	_	_	4	4	ı	_	84			-	$\dashv$		-	-	-	-	-		-	18		П								_	1
	85 86			_	1	_	_	_	4	4			_	<b>8</b> 5			-		-	-1	$\dashv$	4	-1	一			180		П						_	_		1
	96			$\perp$	$\perp$	4	_ .	1	_	4	4		4	2			$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	-	7	-	ㅓ		-	187	1	$\Box$	7						إبنا	-	1
	97	_		┙	_ _	_ .	4.	4	_	4		1	-1	B7		╌┤	$\dashv$	-	┥	-	-1	7	一	$\dashv$		-	188	1		$\neg$		$\Box$			_		<u></u> -	1
	8	ᆜ	_	$\bot$		⅃.	4.	4	4	4.	4	٦		88			{	-1	-	Ť		-	7	ᅱ			K89	1		$\neg$			╛	$\dashv$	_			┨
	10	_]	_	_		⅃.	4.	_ :	ĭ	٦١,		-1		80	긕		$\dashv$	↤	+	-	┥	-	一	ᅱ		1	189	-		7					_			-
	Ю		•	_1			⅃.			尘	1			90	_		-1	4	-	-1		$\dashv$	┥	-		$\vdash$	141			$\neg$	$\neg$				$\dashv$	_		-
4	11		$\cdot$	T	7	7	Т									$\sqcup$	_			4		-		$\dashv$	•	-	142	_		7	$\neg$	$\neg$		$\neg$				1
K	2	$\neg$	7	7	7	1	7	T	I	$\Box$	]			12	_	_	4	4	4	-	-	4		$\dashv$		-	148			7	7	$\neg$		$\Box$				ŀ
_]4	8			7	7	7		].	J	$\int$				12	1	ㅢ.	_	4	4	4	4	4	4	$\dashv$		-	144	Н		7	7	7	$\neg$	$\neg$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	_		1
14	4	7	7	7	7	7	7	T	T	J	]		· [1	74	╝.	_ _	_	_ _	_ _	4	4	4		$\dashv$			145	$\vdash$		1	-	7	7	7	$\prod$	$\dashv$		1
14	5	7	7	17	7	7	7-	1	7	]	]			6	_	_ _	4.	_ _	4	<u> </u> -	_ _	4		_		-	146	$\dashv$		-1	-1	7	$\neg$	7				-
14	6	7	7	7	7	7-	7-	7	7	7	7	ſ	E	в	_	_ _	_ .	_ _	4	_ _	_ _	⅃.	_ -	_	•	<b> </b>				+	寸	7	7	7				1
4	7	7	7	7-	7-	7-	7-	7-	1	7-	1	$\cdot \Gamma$	18	7		_ _		_ _	1	_ _	_	⅃.	_ _				147	ᅫ			+	7	-1	7	7			
40	1	†	4-	1	1-	†-	1-	1	7-	7-	1	1	9	8				_ _	4	_ _	_ _	_ _	4-	_			140						-	- 1				
41	7	1-	7-	1	-	1-	1	7	1	7-	1	1	. 8		Ĵ.		_	<u> </u>	_ _	_ _		_ _	4	$\dashv$			149					-	-1	$\exists$				]
60	1-	1-	1-	1-	1-	1-	1-	1-	1-	1-	1		10	<u>d</u>	$\prod$		1		$\perp$	L		$\perp$		لــ	į	لــــا	15Q				1							
	4		<u> </u>	- <b>-</b>	ـــــا			.4								٠,	•																					

If more than 160 dalms or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)